



Commune : **VERSOLS-ET-LAPEYRE**

Rivière : **La Sorgue**

## Bourg de Versols- mur interieur de la boulangerie.

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot

**Code :** GTL\_S\_7905

**Date de mise à jour :** 25/08/2016

**Auteur :** SPC GTL

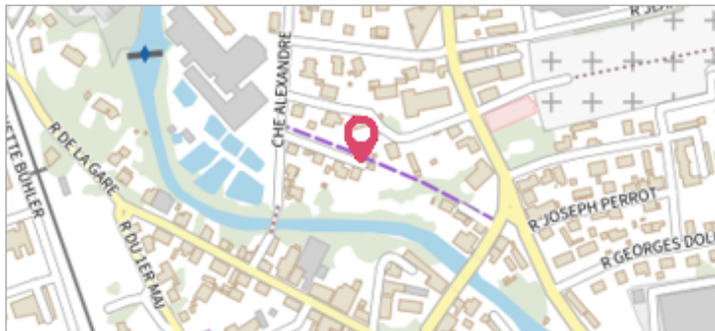


Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.94024000 / Y: 43.89450000

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 695198.01 / Y: 6310612.25

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.94024 / Y: 43.8945

**Code Hydro:** 035-0460 **Rive de référence:** Droite



**27 Septembre 1992**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **371.5 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Trace de la crue a l'interieur du fournil. - commentaires photo : La fleche rouge materialise le niveau atteint par la crue.

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_9021

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC GTL

15/07/2021



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Non

**État du repère :** Disparu

**Pérennité :** Aucune

**Repère calculé :** Non

**PHEC :** Non

### SOURCE DE REPÉRAGE : - -

**Type de repérage :** Non renseigné

**Organisme :** GEOSPHAIR

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Non renseigné

**Organisme :** Inconnu

**Commentaires sur le nivellement :** epaisseur d'eau : 1.76

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 371.500 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 371.5